

ภาคผนวก ง

## หนังสือรับรองผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

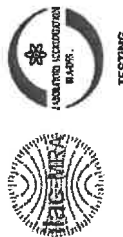


ภาคผนวก ง-1

---

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสีย-น้ำทิ้ง  
โดยห้องปฏิบัติการ





บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด  
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED  
194 หมู่ 5 ต.กรรมาข. อ.เมือง จ. นครราชสีมา 33210  
194 Moo 5, T.Khamam, A.U-Thai, Ayudhya 33210, Thailand  
Tel : 035-225-383, 035-400-593 Fax : 035-400-594



## ANALYSIS REPORT

TESTING  
No.00259

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัทอุตสาหกรรม น้ำดื่ม แอเนกประสงค์ จำกัด 42  
Address : 55 หมู่ 5 ตำบลกรรมาข. อ.เมือง จ. นครราชสีมา 33210  
Contact : ผู้จัดการอาคาร : 02-251-8955, 084-112-3486 E-mail : nobleambience42@gmail.com  
Sample Type : Waste water Sample Site# : โรงงาน น้ำดื่ม แอเนกประสงค์ จำกัด 42  
Sampling Date# : 08/01/2024 Sampling By# : TANAKIT (T-190-a-0020)  
Analysis Date : 08-16/01/2024 Report Date : 18/01/2024

Parameter	Unit	Method	WC 0021367 ผลการตรวจพบ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.8 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 013	12	≤ 30
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 2540 D	23	≤ 40
Total Dissolved Solid	mg/L	Dried at 103-105 °C	486 #	≤ 500
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 #	≤ 0.5
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 5520 D	2	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 4500-NH <sub>3</sub> -C	8	≤ 35
Sulfide	mg/L as S <sup>2-</sup>	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization

Remark : In-house method: TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23-2017, part 0108-000-O-C  
In-house method: TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23-2017 part 4500-HB  
Unit of Quantification: LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N.)  
\* It is outside the scope of ISO/IEC 17025  
\* ผลการตรวจพบค่าทั้งหมดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดไว้  
\* ผลการตรวจพบค่าทั้งหมดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดไว้

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Oranwan Sritai)  
Chemist : 7-190-a-0007  
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong)  
General Manager : 7-190-a-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO-LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด  
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED  
194 หมู่ 5 ต.กรรมาข. อ.เมือง จ. นครราชสีมา 33210  
194 Moo 5, T.Khamam, A.U-Thai, Ayudhya 33210, Thailand  
Tel : 035-225-383, 035-400-593 Fax : 035-400-594



## ANALYSIS REPORT

TESTING  
No.00259

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัทอุตสาหกรรม น้ำดื่ม แอเนกประสงค์ จำกัด 42  
Address : 55 หมู่ 5 ตำบลกรรมาข. อ.เมือง จ. นครราชสีมา 33210  
Contact : ผู้จัดการอาคาร : 02-251-8955, 084-112-3486 E-mail : nobleambience42@gmail.com  
Sample Type : Waste water Sample Site# : โรงงาน น้ำดื่ม แอเนกประสงค์ จำกัด 42  
Sampling Date# : 27/02/2024 Sampling By# : KRISSANA (T-190-a-0020)  
Analysis Date : 27/02/2024-05/03/2024 Report Date : 05/03/2024

Parameter	Unit	Method	WC 0179867 ผลการตรวจพบ	Standard *
pH	-	In-house method: TM 001	7.8 (25°C)	5.0-9.0
BOD	mg/L	In-house method: TM 013	13	≤ 30
Total Suspended Solid	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 2540 D	< 10	≤ 40
Total Dissolved Solid	mg/L	Dried at 103-105 °C	544 #	≤ 500
Settleable Solids	mL/L	Volumetric	< 0.1 #	≤ 0.5
Oil & Grease	mg/L	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 5520 D	< 2	≤ 20
Total Kjeldahl Nitrogen	mg/L as N	APHA, AWWA, WEF Edition 23-2017, part 4500-NH <sub>3</sub> -C	15	≤ 35
Sulfide	mg/L as S <sup>2-</sup>	Iodometric	< 0.10 #	≤ 1.0

Sample Characterization

Remark : In-house method: TM 013 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF 23-2017, part 0108-000-O-C  
In-house method: TM 001 based on Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA & WEF, 23-2017 part 4500-HB  
Unit of Quantification: LOQ (BOD=4 mg/L, SS=10 mg/L, Oil & Grease=2 mg/L, TKN=5 mg/L as N.)  
\* It is outside the scope of ISO/IEC 17025  
\* ผลการตรวจพบค่าทั้งหมดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดไว้  
\* ผลการตรวจพบค่าทั้งหมดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดไว้

- End Of Report -

Laboratory Staff : (Miss. Khaethaiya Mekaeo)  
Chemist : 7-190-a-0013  
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong)  
General Manager : 7-190-a-0001

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO-LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ





“The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory”  
 ผลการทดสอบมีผลเฉพาะกับรายการที่ทดสอบเท่านั้น การนำผลการทดสอบไปใช้โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการถือว่าผิด

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory





ภาคผนวก ง-2

---

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้

โดยห้องปฏิบัติการ





# บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T. Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล แอมเบียนส์ สุขุมวิท 42

Address : 55 ซอยสุขใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-251-9955, 084-112-3486

E.mail : nobleambience42@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ โนเบิล แอมเบียนส์ สุขุมวิท 42

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 22/03/2024 Sampling By : WAC

Receive Date : 22/03/2024

Analysis Date : 22-27/03/2024 Report Date : 27/03/2024

Report No. : RWS 01089/67

Parameter	Unit	Method	PWS 01869/67 ถึงเก็บน้ำขึ้นได้ดิน ถึงที่ 1	PWS 01870/67 ถึงเก็บน้ำขึ้นได้ดิน ถึงที่ 2	Standard *
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.70	1.00	≤ 1.0
Color	Pt-Co Unit	platinum-cobalt	< 1.0	< 1.0	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other, <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ
Sample Characterization		Observation	ใส	ใส	

Remark : เก็บตัวอย่างน้ำจากอาคารชุด 2565

Laboratory Staff

(Miss. Waraporn Wanviset)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



# บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 2 of 2

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล แอมเบียนซ์ สุขุมวิท 42

Address : 55 ซอยสุขใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-251-9955, 084-112-3486

E.mail : nobleambience42@gmail.com

Sample Type : Water Sample Site : โครงการ โนเบิล แอมเบียนซ์ สุขุมวิท 42

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 22/03/2024 Sampling By : WAC

Receive Date : 22/03/2024

Analysis Date : 22-27/03/2024 Report Date : 27/03/2024

Report No. : RWS 01089/67


Parameter	Unit	Method	PWS 01871/67 ถังเก็บน้ำชั้นคาตฟ้า อาคาร A	PWS 01872/67 ถังเก็บน้ำชั้นคาตฟ้า อาคาร B	Standard *
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.74	0.78	≤ 1.0
Color	Pt-Co Unit	platinum-cobalt	< 1.0	< 1.0	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ

Sample Characterization	Observation	ใส	ใส
-------------------------	-------------	----	----

Remark : \* เกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปาการประปานครหลวง พ.ศ.2565

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

  
(Miss. Waraporn Wanviset)

Chemist

Approved By

  
(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory



## บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 2

Customer Name : นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล แอมเบียนซ์ สุขุมวิท 42

Address : 55 ซอยสุขใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110

Contact : ผู้จัดการอาคาร

Phone : 02-251-9955, 084-112-3486

E.mail : nobleambience42@gmail.com

Sample Type : Water

Sample Site : โครงการ โนเบิล แอมเบียนซ์ สุขุมวิท 42

Sampling Method : Grab

Sampling Date : 24/06/2024

Sampling By : WAC

Receive Date : 24/06/2024

Analysis Date : 24/06/2024-02/07/2024

Report Date : 02/07/2024

Report No. : RWS 02383/67

Parameter	Unit	Method	PWS 04058/67 ถังเก็บน้ำชั้นใต้ดิน ชั้นที่ 1	PWS 04059/67 ถังเก็บน้ำชั้นใต้ดิน ชั้นที่ 2	Standard *
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.49	0.42	≤ 1.0
Color	Pt-Co Unit	platinum-cobalt	2.2	2.3	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ

Sample Characterization

Observation

ใส

ใส

Remark : เก็บตัวอย่างตามมาตรฐานการปฏิบัติการประปาครนหลวง พ.ศ.2565

Laboratory Staff

(Miss. Waraporn Wanviset)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong).

General Manager

The results relate only to the items tested, Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory

FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่บังคับใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



# บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด

WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED

1/94 หมู่ 5 ต. คานหาม อ. อุทัย จ. พระนครศรีอยุธยา 13210

1/94 Moo 5, T.Kanham, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand

Tel : 035-226-383 , 035-800-593 Fax : 035-800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 2 of 2

**Customer Name** : นิติบุคคลอาคารชุด โนเบิล แอมเบียนซ์ สุขุมวิท 42  
**Address** : 55 ซอยสุขใจ แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110  
**Contact** : ผู้จัดการอาคาร **Phone** : 02-251-9955, 084-112-3486 **E.mail** : nobleambience42@gmail.com  
**Sample Type** : Water **Sample Site** : โครงการ โนเบิล แอมเบียนซ์ สุขุมวิท 42 **Sampling Method** : Grab  
**Sampling Date** : 24/06/2024 **Sampling By** : WAC **Receive Date** : 24/06/2024  
**Analysis Date** : 24/06/2024-02/07/2024 **Report Date** : 02/07/2024 **Report No.** : RWS 02383/67

Parameter	Unit	Method	PWS 04080/67 ถังเก็บน้ำชั้นคาตฟ้า อาคาร A	PWS 04081/67 ถังเก็บน้ำชั้นคาตฟ้า อาคาร B	Standard *
Turbidity	NTU	Nephelometric	0.47	0.66	≤ 1.0
Color	Pt-Co Unit	platinum-cobalt	2.6	2.6	≤ 15
Odour	-	Threshold	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ	ไม่เป็นที่น่ารังเกียจ
<i>Escherichia coli</i>	MPN/100 mL	Other <i>Escherichia coli</i> Procedures	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ	ไม่พบ

Sample Characterization	Observation	ใส	ใส
-------------------------	-------------	----	----

**Remark** : \* เกณฑ์กำหนดคุณภาพน้ำประปาการประปานครหลวง พ.ศ.2565

-: End Of Report :-

Laboratory Staff

(Miss. Waraporn Wanviset)

Chemist

Approved By

(Mrs. Neeramol Phadungsong)

General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ

แก้ไขครั้งที่ 0, วันที่บังคับใช้ : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1

---

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายนํ้า  
โดยห้องปฏิบัติการ







บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด  
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED  
194 หมู่ 5 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 13210  
194 Moo 5, T.Nongprue, A.Li-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออโตโมบิล ไทยแลนด์ จำกัด 42  
Address : 55 หมู่ 5 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 10110  
Contact : ผู้จัดการฝ่าย QA : 02-251-9955, 084-112-3486 : nobisamblence42@gmail.com  
Sample Type : Water : โรงงาน ไทยแลนด์ ออโตโมบิล จำกัด 42  
Sampling Date : 08/01/2024 : WAC  
Analysis Date : 08-16/01/2024 : RWS 00099/87  
Report No. : RWS 00099/87

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Enumeration	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ

Sample Characterization	-	Observation	1a
-------------------------	---	-------------	----

Remark : ผลการตรวจวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐาน 12550 พบว่า การควบคุมคุณภาพน้ำดื่มของบริษัท ไทยแลนด์ ออโตโมบิล จำกัด อยู่ในเกณฑ์ที่ดี

Laboratory Staff : .....  
(Miss. Rannakorn Padungwong)  
Chemist  
Approved By : .....  
(Mrs. Neeramol Phadungsong)  
General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ วันที่รับส่ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด  
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED  
194 หมู่ 5 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 13210  
194 Moo 5, T.Nongprue, A.Li-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออโตโมบิล ไทยแลนด์ จำกัด 42  
Address : 55 หมู่ 5 ต.หนองปรือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 10110  
Contact : ผู้จัดการฝ่าย QA : 02-251-9955, 084-112-3486 : nobisamblence42@gmail.com  
Sample Type : Water : โรงงาน ไทยแลนด์ ออโตโมบิล จำกัด 42  
Sampling Date : 27/02/2024 : WAC  
Analysis Date : 27/02/2024-05/03/2024 : RWS 00788/87  
Report No. : RWS 00788/87

Parameter	Unit	Method	Standard *
-----------	------	--------	------------

Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Enumeration	< 1.1
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ

Sample Characterization	-	Observation	1a
-------------------------	---	-------------	----

Remark : ผลการตรวจวิเคราะห์ตามวิธีมาตรฐาน 12550 พบว่า การควบคุมคุณภาพน้ำดื่มของบริษัท ไทยแลนด์ ออโตโมบิล จำกัด อยู่ในเกณฑ์ที่ดี

Laboratory Staff : .....  
(Miss. Rannakorn Padungwong)  
Chemist  
Approved By : .....  
(Mrs. Neeramol Phadungsong)  
General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ วันที่รับส่ง : 1 ม.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด  
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED  
184 หมู่ 5 อ. พนมสน อ. อุบล ๑, พระนครศรีอยุธยา 13210  
184 Moo 5, T. Khomam, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออโตคาร์ จำกัด แคมป์เบลล์ สุรนาค 42  
Address : 55 ซอยสุวิภา แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110  
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-251-8855, 084-112-3486 E-mail : nobileamblence42@gmail.com  
Sample Type : Water Sample Site : โรงการ น้ำดิบ แคมป์เบลล์ สุรนาค 42 Sampling Method : Grab  
Sampling Date : 22/03/2024 Sampling By : WAC Receive Date : 22/03/2024  
Analysis Date : 22-27/03/2024 Report Date : 27/03/2024 Report No. : RWS 01080/67

Parameter	Unit	Method	PWS 0187387 สุรนาค 42	Standard *
-----------	------	--------	--------------------------	------------

Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Sample Characterization	-	Observation	ใส	
-------------------------	---	-------------	----	--

Remark : ผลการตรวจพบการปนเปื้อนเชื้อแบคทีเรียทั้งหมด 0 ตัว เนื่องจากผลการตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการไม่พบเชื้อแบคทีเรีย

< End Of Report >

Laboratory Staff : (Miss. Romakorn Padungwong) Chemist  
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ  
บันทึกผล 0, วันที่รับแจ้ง : 1 มี.ค. 2562 หน้า 1/1



บริษัท ศูนย์วิเคราะห์น้ำ จำกัด  
WATER ANALYSIS CENTER COMPANY LIMITED  
184 หมู่ 5 อ. พนมสน อ. อุบล ๑, พระนครศรีอยุธยา 13210  
184 Moo 5, T. Khomam, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : บริษัท ออโตคาร์ จำกัด แคมป์เบลล์ สุรนาค 42  
Address : 55 ซอยสุวิภา แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110  
Contact : ผู้จัดการอาคาร Phone : 02-251-8855, 084-112-3486 E-mail : nobileamblence42@gmail.com  
Sample Type : Water Sample Site : โรงการ น้ำดิบ แคมป์เบลล์ สุรนาค 42 Sampling Method : Grab  
Sampling Date : 26/04/2024 Sampling By : WAC Receive Date : 26/04/2024  
Analysis Date : 26/04/2024-02/05/2024 Report Date : 02/05/2024 Report No. : RWS 01591/67

Parameter	Unit	Method	PWS 0282567 สุรนาค 42	Standard *
-----------	------	--------	--------------------------	------------

Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจไม่พบ	ตรวจไม่พบ

Sample Characterization	-	Observation	ใส	
-------------------------	---	-------------	----	--

Remark : ผลการตรวจพบการปนเปื้อนเชื้อแบคทีเรียทั้งหมด 0 ตัว เนื่องจากผลการตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการไม่พบเชื้อแบคทีเรีย

< End Of Report >

Laboratory Staff : (Miss. Romakorn Padungwong) Chemist  
Approved By : (Mrs. Neeramol Phadungsong) General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory  
FO.LAB 7.8.1/1 รายงานผลการทดสอบ  
บันทึกผล 0, วันที่รับแจ้ง : 1 มี.ค. 2562 หน้า 1/1





1/84 หมู่ 5 อ. สามพราน อ. นครปฐม โทร. 13210  
1/84 Moo 5, T. Kanhem, A.U.-Thai, Ayutthaya 13210, Thailand  
Tel: 0-35226-383, 0-35800-593 Fax: 0-35800-594

## ANALYSIS REPORT

Page 1 of 1

Customer Name : ดิฉันคุณสาวสวยๆ ตู้ปลา แอดมินสตรู สุพรรณ 42  
Address : 55 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110  
Contact : 081-123-4567 : 02-251-9955, 084-112-3456  
Sample Type : Water : Sample Site : 'โรงเรียน ตู้ปลา แอดมินสตรู สุพรรณ 42'  
Sampling Date : 24/08/2024 : Sampling By : WAC  
Analysis Date : 24/08/2024-02/07/2024 : Report Date : 02/07/2024  
Report No. : RWS 02387/87  
E. mail : robbleamblen42@gmail.com : Grab

Parameter	Unit	Method	PWS 0403/87 มาตรฐาน	Standard *
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Standard Total Coliform Fermentation	< 1.1	< 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	Thermotolerant (Fecal) Coliform Procedure	ตรวจพบ	ตรวจพบ
Sample Characterization	-	Observation	น้ำ	

Remark : \* จำนวนเงินการชำระเงิน ณ วันที่ 12550 บาท การควบคุมการชำระเงิน หรือการรับเงิน ให้เป็นแบบบัญชี

Laboratory Staff  
.....  
A/S  
(Miss. Ronnakorn Padungwieng)  
  
Approved By  
.....  
(Mrs. Neeramol Phadungsong)  
  
Chemist  
.....  
General Manager

The results relate only to the items tested. Test report shall not be reproduced except in full, without written approval of the laboratory.

---

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายนํ้า  
: ค่าความเป็นกรด-ด่าง และคลอรีน



Building name: NBA Sakumvit 42 Month/Year: 2 - 01

Year/月 : 2567

[illegible]

Building/อาคาร : 14 หมู่ 2 ตำบลบ้านไร่ 42 Month/เดือน : ก.พ 2567

Year: \_\_\_\_\_

[illegible]



ใบรายงานการตรวจสอบสระน้ำ  
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุพรรณบุรี Month/เดือน : มิ.ย. ๒๕๖๒

Year/ปี : ๒๕๖๒

No.	Temperature				pH	Total Alkalinity	Free Chlorine	Total Chlorine				Hardness				Remarks	Checked by	Date	Signature
	Water	Air	Surrounding	Pool				Free	Total	ppm	mg/L	Ca	Mg	Total	ppm				
1	2.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	2.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	6.20	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	6.50	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	6.15	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	6.60	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	6.80	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	6.20	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	6.20	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	6.15	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	6.80	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	07.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	6.15	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	07.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7/21



ใบรายงานการตรวจสอบสระน้ำ  
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุพรรณบุรี Month/เดือน : มิ.ย. ๒๕๖๒

Year/ปี : ๒๕๖๒

No.	Temperature				pH	Total Alkalinity	Free Chlorine	Total Chlorine				Hardness				Remarks	Checked by	Date	Signature
	Water	Air	Surrounding	Pool				Free	Total	ppm	mg/L	Ca	Mg	Total	ppm				
1	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	6.45	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	6.80	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6.50	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	6.45	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	6.75	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	6.80	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	6.80	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	7.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	7.10	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	7.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	6.40	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	7.00	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	6.20	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	6.30	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	6.45	1.5	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31																			

7/21





ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ  
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : 16/โรงเรียนวัดหนองหว้า 2

Month/เดือน : มิ.ย. 2567

Year/ปี : 2567

Date วันที่	Time เวลา	Status Record บันทึกค่า		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup./ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
		CL (1-1.5)	PH (7.2-7.8)	Chlorine คลอรีน (kg)	Soda Ash โซดา-แอส (kg)	Powder ผงทราย (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank แท่นถังแรงดัน (PSI)						
								No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
1	6.30	1.5	7.6	1.5kg	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
3	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
4	6.50	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
5	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
6	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
7	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
8	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
9	7.30	1.5	7.6	-	-	2kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
10	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
11	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
12	6.45	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
13	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
14	6.20	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
15	7.35	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
16	6.06	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
17	6.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
18	6.40	1.5	7.6	-	-	2kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
19	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
20	6.40	1.5	7.6	-	-	-	2.5kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
21	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
22	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
23	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
24	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
25	7.10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
26	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
27	6.30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
28	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
29	7.00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
30	6.40	1.5	7.6	-	-	-	6kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	
31	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	

177



ใบรายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำ  
Swimming Pool Daily Checklist



Building/อาคาร : NBA Senk 19

Month/เดือน : มิ.ย. 2567

Year/ปี : 2567

Date วันที่		Time เวลา		Status Record		Adding / การเติม				Condition of Equipment / สภาพของอุปกรณ์								ค่าความ สะอาดสระ ว่ายน้ำ	Recorded by / บันทึก โดย	Checked By Tech. Sup./ตรวจสอบโดย หัวหน้าช่าง
				บันทึกค่า		Chlorine คลอรีน (ppm)	Soda Ash โซดา-แอส (kg)	Powder ผงทราย (kg/L)	Salt เกลือ (kg/L)	Pump Set ชุดปั๊ม				Pressure Tank ถังเก็บน้ำ(.....PSI)						
				CL (1-1.5)	PH (7.2-7.6)					No.1	No.2	No.3	No.4	No.1	No.2	No.3	No.4			
1	6.40	1.5	7.6	-	-	1kg	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	6.40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	7:30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	7:30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	6:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	6:10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	6:30	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	7:10	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	6:20	1.5	7.6	-	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
12	6:15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
14	7:15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
15	7:15	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
16	7:40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
17	6:40	1.5	7.6	-	-	1kg	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	6:40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19	7:22	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20	7:10	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	6:30	1.5	7.6	-	-	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
24	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
25	6:40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27	6:45	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	7:00	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
29	6:40	1.5	7.6	-	-	1kg	1kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30	6:40	1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
31																				

178

